Unsere Frauenund die Jugend

im Luftschutz

Sift Deine Pflicht, Deine ganze Kraft im Dienft für Volk und Vaterland einzusetzen. Sift weiterhin Deine Pflicht, Deine Schaffenskraft Dir und damit Deinem Volke mögelichft lange zu erhalten.

Bei Deiner Arbeit brauchft Du daher Hilfe. Diese Hilfe gibt Dir die neuzeitliche Technik

# Strom, Gas und Wasser

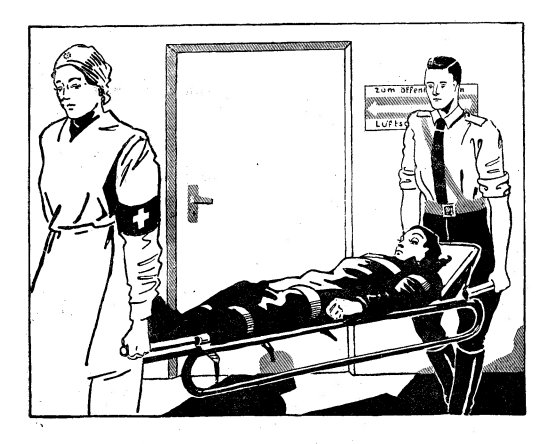
Auf allen Gebieten, im haushalt und Gewerbe, bei Spiel und Sport finden Strom, Gas und Waffer die viels seitigfte Anwendung und sind unentbehrlich geworden.

Strom, Gas und Wasser stehen Dir und allen Volksgenossen zu billigsten Preisen zur Verfügung

Koftenlose Auskunft und Beratung erhältst Du und seder Volkogenosse bei den

# Stadtwerken Düsseldorf,

Luisenstraße 105 • Fernruf 10841.



Eine vorschriftsmäßige Arantentrage sollte in jeder Lufts schutzemeinschaft vorhanden sein. Es ist auch wirklich nicht so schlimm, solche Anschaffungen zu machen, wenn jeder eins zelne, ob Mann oder Frau, seinen kleinen Teil dazu beiträgt.

Was geschieht aber, wenn diese vorschriftsmäßige Kranstentrage nicht vorhanden ist? Was geschieht, wenn überraschend ein Ernstfall zum Transport Verletzter zwingt? Ia, dann muß man sich zu helsen wissen, und zwar so, daß nicht etwa durch einen unzwedmäßigen Transport der Verletzte zu Schaden tommt. Man muß wissen, wie der Verletzte zu transportieren ist, ob liegend, oder in anderer Weise. Behelsmäßige Mittel zum Transport Verletzter sollen nun nachstehend aufgezeigt werden:



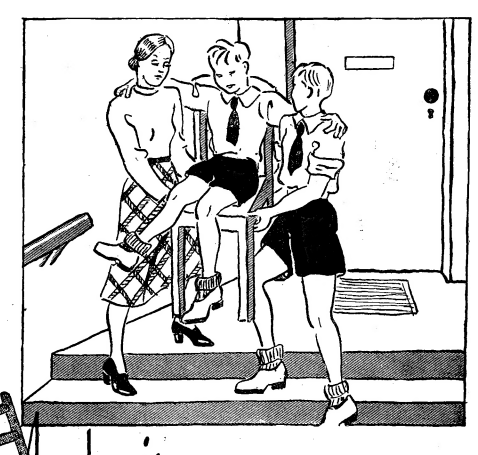
nun von links und rechts über diese Stangen nach der Mitte zu umgeschlagen, sodaß die beiden umgeschlagenen Teile sich übers decken. Aun ist es ohne weitere Besestigung der Decke möglich, den Verletzten darauf zu legen und zu transportieren. Die Decke rutscht nicht von den Stangen, da das Körpergewicht des Verletzten, zusammen mit der Reibung der übereinandersgeschlagenen Teile, die Decke fest zusammenhalten.

Selbstverständlich muffen die Stangen an jeder Seite um einen Teil hinausragen (etwa 50 cm), damit Griffe für die Träger vorhanden sind. Wo man keine Decke hat, kann man auch einen großen oder zwei kleine Säcke so zusammensnähen, daß die Stangen durchgeschoben werden können. Das Ergebnis ist dasselbe, d. h. eine hierdurch entstehende behelfssmäßige Trage.

Sat man teine Stangen, so rollt man beide Langseiten der Dede fest ein und benutt die beiden Wulfte wie Stangen.

Auf jede Seite stellen sich drei Träger, sie fassen in ganz gleichen Zwischenräumen rechts und links die Decken-Wulfte. Auf das Kommando "Trage marsch" setzen sich die Träger in Bewegung, und zwar auf ebenem Wege und die Treppe hinab stets mit den Jüßen des Verletzten voran. Geht der Transport jedoch Treppen hinauf, so muß der Verletzte mit dem Kopf voraus getragen werden.

Im Notfalle, d. h. wenn nur eine einzelne Silfsperson zur Stelle ist und die Art der Verletzung es gestattet, lädt sich die Silfsperson den Verletzten auf den Aucken, indem sie ihn an beiden Zandgelenken fast und die Arme so über den Ropf zieht, daß die Arme auf ihren Schultern liegen. Wichtig ist hierbei, daß die Silfsperson sich stark nach vorn bückt, damit der Verletzte wirklich auf ihrem Kreuz und Rücken ruht und nicht nur in den Armen hängt.



chell STUHL

oder eine Leiter können zum behelfsmäßigen Transport verwendet werden. Die Benutzung eines Stuhles gestattet jedoch

feinen liegenden Transport.

Dieser Sinweis ist wichtig, weil niemals ein Verletzter, der 3. B. eine Bauchverletzung erhalten hat, sitzend transportiert werden darf. Sier ist es im Notfall dann noch besser, eine einfache Stehleiter mit Kissen oder Stroh zu polstern und diese Leiter dann wie eine Trage zu verwenden. Kampstoffsbeschädigte müssen stets wie Schwerkranke behandelt also lies gend transportiert werden. Wirbelsäulenverletzte dürsen nie hochgehoben und nie so transportiert werden, daß sich dabei das Rückgrat biegt. Ju ihrem Transport schiebt man vorsichtig ein Brett oder eine ausgehobene Tür unter.



#### DIE LUFTSCHUTZ-HAUS-

# APOTHEKE

Die Luftschutz-Zausapotheke gehört nach den gesetzl. Vorschriften in jede Luftschutzemeinschaft. Die "Neue kleine LS-Hausapotheke" hat folgenden Inhalt: 10 Verbandpäcken, Verbandwatte, Glasslasche, 50 g pulv. und 50 g Tabletten von Natr. dicard., Emaillegefäß, 2 mal 100 g Chloraminspulver, 2 mal 10 g alkal. Augensalbe, 2 Augensalbenstäden, Vaseline, Kaliseise, kalz. Soda, 3 Brandbinden, Baldriantinktur, Würfelzucker, Salmiakgeist, 2 Dreiecktücher, 8 Mullbinden, Jink-Kautschukpflaster, Scheere, Sicherheitsnadeln, Holzspatel.

Bis zur Lieferung der obigen neuen fleinen IS-Baus-

apothete soll mindest vorbanden sein:

einige Verbandpäcken, etwas Verbandwatte, pulv. Matr. bicarb., Chloraminpulver, į Brandbinde, Salmiakgeist, Balsdriantropfen, ein Glass oder Steingutgefäß zum Unrühren des Chloraminbreies, ein Gefäß zur Jubereitung der Natr. bicarb. Lösung.



In jedem Saushalt gibt es Wäscheftücke, besonders Leibwäsche, die nicht mehr ausgebessert werden können. Gerade solche Wäschesstücke sind für die Serstellung behelfsmäßiger steriler, d. h. keimfreier Wundauflagen sehr zweckmäßig. Wunden dürsen weder mit den Sänden berührt, noch mit Wasser ausgewaschen werden, sondern müssen eine sterile Wundauflage erhalten. Eine solche stellt man sich selbst her, indem man Wäschestücke in Größe von 20 bis 25 cm im Quadrat ausschneidet. Die ausgeschnittenen Stücke werden gründlich gekocht und mit einem heißen Bügeleisen trocken gebügelt. Beim Bügeln sollen die Stücke nicht mehr mit den Sänden berührt werden, weshalb man am besten eine Schere als Pinzette benützt. Die Stücke werden zweimal ähnlich einem Taschentuch gefaltet und dann in sauberes Jellglaspapier oder in Jellglasbeutel verpackt. Beutel oder Papier werden ringsum sorgfältig mit Briefmarkenstreisen oder dgl. zugeklebt. Man halte recht viele Wundauflagen auf Vorrat.



# DAS WICHTIGE DECEMBER DES WICHTIGE

Um die vorstehend beschriebenen Wundauflagen festzuhalten, benützt man eine Mullbinde oder ein Dreiecktuch. Letzteres kann außerdem noch zu zahlreichen anderen Zwecken verwendet werden, 3. B. als Tragetuch für einen Urm, zur Befestigung von Schienen bei Brüchen usw. Das vielseitig verwendbare Dreiecktuch sollte nies mals fehlen!

Dreiecktücher stellt man aus unbrauchbar gewordener Leibs, Betts oder Tischwäsche ber. Die lange Seite soll 125 cm, die beiden kurzen Seiten je 90 cm lang sein. Sat man keine Stoffe in dieser Größe zur Sand, so näht man das Tuch aus kleineren Stücken sauber zusammen. Ein keimfrei gemachtes Dreiecktuch (wie bei der Wundauflage beschrieben) kann man auch unmittelbar auf größere Wunden bringen. Es sollen stets mindestens 3 bis 4 keimfreie Dreisecktücher in Jellglaspapier verpackt bereit liegen.





# PAPPE

geschienter Unterarm im Dreiecktuch

Ein Stud Dappe ift fur unferen 3wed febr werts voll! Anochenbruche muffen geschient werden. Der Argt verwendet dazu fogenannte Bramer:Schienen, d. b. aus Draht bergestellte, je nach Derwendungszwed anzupaf. fende biegfame Schienen. Eine folche haben wir naturlic nicht zur Sand, trottdem muffen wir - wenn wir einen Motverband anlegen — bei Anochenbruch schienen! Das ber schneiden wir uns aus ftarter Dappe, oder auch aus Sperrholz oder dunnen Brettchen, einige Schienen in jo bis 15 cm Breite, die wir für die Bedarfsfälle bereithals ten. Wer fich einmal auch nur turge Zeit ernsthaft mit diefen gragen der Berftellung behelfsmäßiger Mittel für die erste Bilfe beschäftigt bat, wird bald feine greude daran finden, wieviele Möglichkeiten der Selbsthilfe es gibt. Er wird schnell merken, wie wertvoll es ift, Bilfsmittel zu tennen und berftellen zu tonnen.



liegt! Und gerade, weil es so einfach ist, follte keine grau bintenansteben.

Es ist besser, vorgesorgt zu haben, auch wenn das Material nicht benötigt wird — als eines Tages vor der Notwendigkeit der Zilfeleistung zu stehen und diese Zilfe nicht leisten zu können, weil die notwendigen einfachsten Dinge für nicht erforderlich oder gar für überflüssig gehalten wurden.

Dünne, sadenscheinige Leinwand eignet sich am besten, da sie weich und saugfähig ist. Aus nicht mehr verwendeten Taschentüchern schneidet man Tupfer. Ju Dreiecktüchern eignen sich u. a. alte Gartendecken, die dann bei allen möglichen Arten von Verletzungen zu gebrauchen sind z. B. bei Schlüsselbeinsbrüchen, bei Schulter= und Oberarm= und ähnlichen Versletzungen.

Um die Kinnschleuder herzustellen, schneidet man eine ca. jo cm breite Binde in Längerichtung, bis auf ein Mittelsstück von etwa 15 cm, auf. Bei Unterkieferverletzungen wers den die vier Bindezüge an der Stirn und am Schädel versknotet. Das Mittelteil stützt den Kiefer.

Augenklappen fertigt man durch conzentrisches Aufeinandernähen von drei gleichgroßen Stoffstücken, faßt sie ein und hält dabei am Rande etwas ein, sodaß eine kleine Söhlung entsteht. Sierzu noch ein Band angenäht: die Augenklappe ist fertig.

Aus alten Matohemden lassen sich brauchbare Blastitbinden fertigen. Mit Frottiertuchresten überzieht man Arm- und Beinschienen, die man noch etwas polstert. Ulso alles einfache und praktische Mittel.

Das felbst hergestellte Material halt man in einem Koffer oder ogl. ordentlich gepactt bereit, damit es nicht verstreut berumliegt, sondern stets zur Sand ift.

Den Koffer bewahrt man an einem jederzeit zugänglichen Platz in der Wohnung auf, den jedes Samilienmitglied kennen muß! Durch Aufbewahrung in einem Koffer kann man das Verbandmaterial auch jederzeit in den Luftschutzkeller oder an einen sonst nötigen Platz beguem transportieren.



ihn von Seit zu Seit zu dehnen, um ihn elastisch zu erhalten.

Diese Schlauchbinde wird um den Oberarm oder Obersschenkel gelegt, dabei so start wie möglich gedehnt und dann einsach geknotet. Es genügt ein Anoten. Nach einer halben Stunde ist der Anoten auszumachen und die Binde zu lockern, selbst wenn dadurch die Wunde wieder blutet. Die Binde ist erst dann wieder fest anzulegen, wenn der abgebundene Arm oder das Bein gut durchblutet ist und man darin wieder Gessühl hat.

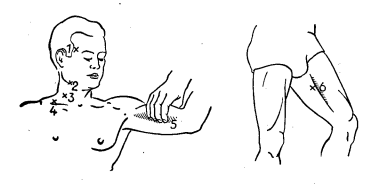
Solch eine Schlauchbinde muß ftets bereit liegen.

Sur Schlagaderblutungen gelten folgende Regeln:

- a) Man macht zuerst einen sehr fest anliegenden Verband, einen sogenannten Druckverband. Sierdurch erreicht man schon in vielen Fällen, wenn keine Sauptschlags ader getroffen wurde, einen Stillstand der Blutung.
- b) Bemerkt man, daß sich der Verband stärker rötet, so ist dies ein Zeichen dafür, daß durch den Druckverband das Blut nicht zum Stehen gekommen ist. Mun wird man versuchen, die Hauptschlagader zwischen Wunde und Herzen abzudrücken. Der Laie kann dies oft an der Schläfe, dem Unterkieser, dem Hals, dem Schlüsselbein, dem Oberarm und dem Oberschenkel vornehmen.
- c) Die Oberarms und Oberschenkelschlagader kann der Laie auch abbinden, wozu er den beschriebenen Sahrradsschlauch benützt. Ist dieser nicht zur Jand, so kann man einen elaskischen Sosenträger, zur Not auch ein zusams mengesaktetes Dreiecktuch oder ein Taschentuch verwensden, das zunächst sest um den Oberarm bzw. Obersschneltel gebunden und einmal geknotet wird. Dann legt man ein Stück Holz, einen Schlüssel oder del. auf den ersten Knoten und bindet ihn mit einem zweiten Knoten secht man das Holz, wodurch die Binde immer sester angezogen wird. Dies macht man solange, bis das Blut steht.
- d) Kann man nicht abbinden und erreicht man auch durch Abdrücken keinen Stillstand der Blutung, dann löst man den Verband und drückt mit dem Daumen kräftig auf die Wundstelle, aus der das Blut spritzt. Man hält also gewissermaßen die Offnung zu, und zwar so lange, die Hille zur Stelle ist.

Man darf zum Abbinden niemals einen Binds faden, eine Schnur oder einen Draht nehmen, da sonst schwere Gewebszerstörungen eintreten. Die Binde darf nie weniger als 4 cm breit sein.

### Körperstellen, an denen die Schlagadern abgedrückt werden.



- 1. Schläfenschlagader.
- 2. Unterfieferichlagader.
- 3. Halsschlagader.
- 4. Schlüffelbeinschlagader.
- 5. Oberarmichlagader.
- 6. Oberichenkelichlagader.

#### Abbinden der Oberarmschlagader.



Dreiede Tuch, etwa 6-7 cm breit gelegt, zweimal um den Oberarm, dann ein Knoten, ein Stück Solz o. ä. einknoten, das Solz dreben bis Puls nicht mehr fühlbar.

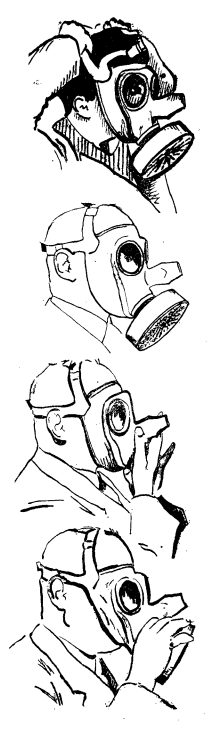


# EIN BEHELFSMASSIGER ATEMSCHUTZ

Um sich aus einer Kampsstoff-Jone zu entfernen, bedient man sich bei Sehlen einer Volksgasmaske eines behelfsmäßigen Atemsschutzes. Es sei jedoch betont, daß ein solcher behelfsmäßiger Atemschutz keine Gasmaske erssetzen kann! Schwer zu erreichen ist insbesonsdere eine ausreichende Abdichtung am Gesicht. Das Bild zeigt, wie ein solcher Atemschutz hergestellt wird. Er muß innen mit etwas

Watte gepolstert werden. Bei Kampfstoffverdacht muß der Atemschutz naß gemacht werden. Sat man tein Wasser (Pfüge . a.), so nimmt man seinen eigenen Urin.

#### Die BM 40



#### Auffegen:

Mastentörper mit fest eingeschraubstem Siltereinsatz am Ibläsenband mit beiden Sänden fassen, Kinn hineinssteden. Ropfbänder über den Kopf ziehen. Verdrehte Bänder oder umgeschlagene Rahmenteile in Ordnung bringen. Augenfenster genau vor Augen (ohne Druck), Wimpern nicht berühren. Bei Jurechtrücken nicht am Ausatemventil, sondern am Anschlusskuck oder Augenfenstern ziehen. Brilsenträger können unter der Maske nur Brille mit Bandgestell tragen.

#### Derpassen:

Größe so wählen, daß oberer Mastenrand etwa in Stirnmitte verläuft. Einstellung so, daß Maste ohne Druck fest am Gesicht anliegt. Sorgfältiges Einstellen der Bänder sichert gasdichten Abschluß und bequemen Sig.

#### Dichtprüfung:

Bei ausgeschraubtem Siltereinsatz das mit linker Sand umfaßte Unschlußsstück durch den rechten Sandballen verschließen. Ausatemventil nicht besrühren. Jetzt einatmen. Saugt sich die Maske an das Gesicht, ist der Sit dicht.

#### Ubsegen:

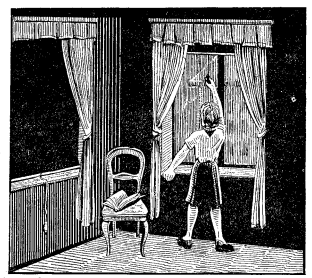
nach unten und vorn ziehen, dann Maste am Anschlußstück fassen, leicht nach oben abbeben.



Millt zum Trinten, Rochen, Waschen, Löschen in Simern, Topfen, Rannen, Tonnen bereit halten, da Wasserleitungen zerstört werden können. Un Tonnen usw. handliche Simer griffbereit hängen. Wasserbehälter auch auf Korridoren verteilen, dazu möglichst Seuerpatschen. Überalk bilft die Jugend.



Alle Lebensmittel in dicht verschließbaren Behältern aufbewahren! Sur geeignete Behälter rechtzeitig sorgen! Nach den Mahlzeiten Lebenssmittel sofort wieder in Behälter legen, alles verschlossen halten (in Brotsbuchen, Schubfächern usw.). Lebensmittel mit Papier umhüllen.

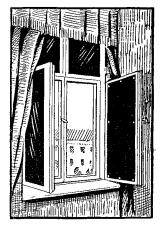


Kein Licht Madell, ehe alle Senfter (auch Senfter nach Sofen oder Lichtschächten, Oberlichter, Alosetts) verdunkelt sind. Die Jugend achtet in der Wohnung auf rechtzeitiges Verdunkeln in den Abendstunden, repariert beschädigtes Verdunkelungspapier, hilft Alten und Aranken und stellt sich auf Wunsch zur Treppenhausverdunkelung zur Verfügung.

Bei Auffangriffell sollen möglich ft viele Senfter ftändig offen bleiben, bei Doppelfenstern wenigstens die inneren Fenster. Außerdem sind Rolls und Klappläden und Jalousien nach Möglichkeit dauernd geschlossen zu halten. Beide Magnahmen zusammen bieten den besten Schutz. Das Bekleben der Jensterscheiben mit Papierstreifen und ähnlichem schützt die Scheiben nicht vor dem Jerspringen. Kommt der Luftangriff plötzlich, so läßt man die Senster, wie sie gerade sind.

#### Bei Doppelfenstern

mit Verdunklungsmasterial an den Innensflügeln muß darauf geachtet werden, daß nicht bei Luftangriffen (bei denen, wie oben gesagt, die Fenster ofsen bleiben sollen) das Licht im Jimmer angesteckt wird, ehe in gestigneter Weise die Vers



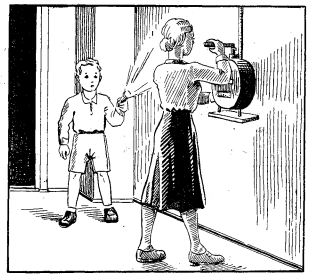
dunklung gefichert ift! Die Doppelfenster mussen also leicht zuges lebnt und mit einem Tuch überdectt werden. Der rollende ober augiebende Derduntlungsvorhang wird immer empfehlenswers ter fein. Die Doppels fenster werden dann am besten gang beraus, genommen.



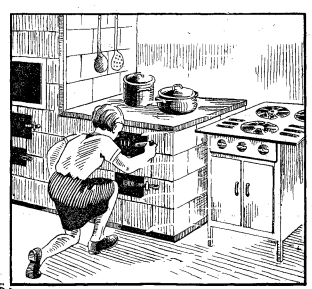
Untigligkalle Bepal bereit halten, ehe es zu spät ist. Bei Aufenthalt im Luftschutzraum ist die Mitnahme von Lebensmitteln, Schlafdecken, Aissen usw. erforderlich. Dazu: elektr. Taschenlampen, Thermosflaschen, Bücher, auch Aleinkinder-Spielzeug zur Ablenkung. Volksgasmaske bereit legen, wichtige Dokumente mitnehmen!



Aleidungsftude und die Volksgasmaske stets griffbereit neben das Bett legen. In der Nacht darf bei Alarm kein zeitraubendes Jusammenssuchen der Kleidungsstucke vorkommen! Also größte Ordnung! Alles zum schnellsten Anziehen zur Band haben!



Mund Elektrisches Licht ist in der Wohnung abzustellen, um bei zerstörten Leitungen Brande zu verhüten. Gashahne schließen. Dagegen darf der elektrische Sauptschalter im Sause nicht abgestellt werden, sonst ist im Luftschutzraum und Treppenhause kein Licht. Auch der Sauptgashahn wird nicht abgestellt.



Fellet ill Diell und im Berd so sichern, daß teine Glut herausfallen tann, um Brande zu verhüten. Glut zerstoßen. Wenn möglich, Ofenstüren schließen. Beim Gasherd stets Juleitungshahn abstellen!



Mille und Sulfsbedürftige und in den Luftschutzraum zu führen. Es ift Pflicht, Gebrechlichen behilflich zu fein. Auch bei dieser Aufgabe setz sich die Jugend unter Leitung der Laienhelferin ein. Die Jugend erinnert, daß Deden, Rissen, Thermosflaschen, Taschenlampen, Kinderspielzeug, besonders aber die Volksgasmaske mitzunehmen sind.

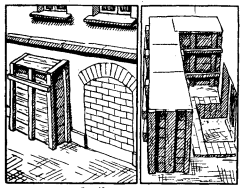


Rach der Entwarung ist eine Ueberprüfung der Wohnungen nots wendig. Der Luftschutzwart, dessen Anordnungen stets zu befolgen sind, sührt die Prüfung durch. Der Melder begleitet ihn. Die Wohnungen dürfen erst nach der Prüfung wieder aufgesucht werden.



#### Entrumpelung:

Alle leicht brennbaren Gegenstände vom Boden geschafft, die weniger brennbaren Sachen gut aufgeräumt, d. h. Platz geschafft! Beim Löschen darf man nicht behindert sein. In entrümpelten Gebäuden ist das zeuer leichter betämpft. Also: alle Jungen an die Bodenfront zur regelmäßigen Nachprüfung der Entrümplung!



#### Splitterblenden

Eine feste Kiste, gefüllt mit Sand, Erde oder Steinen, wird immer ein solider Splitterschutz sein. Jensteröffnungen, die nicht gebraucht werden, kann man auch zumauern. Der Notzausstieg bedarf einer besonders angezlegten Splitterblende (Bild rechts). Es muß Platz zum Aussteigen sein. Der Abstand der Kiste zur Sauszmauer beträgt zirka 55 Jentimeter.



#### Splitteridukvorrichtungen

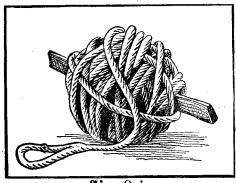
an Senstern und Offnungen der Luftschutzäume: Anschütten und Seststampfen von Erde in mindest 1 m Dicke, Kisten mit Erde in mindest 0,75 m Dicke, Steinpackungen in 0,50 m Dicke, Schotter zwischen Holzswänden in mindest 0,25 m Dicke, Holzbalken in mindest 0,25 m Dicke, Holzbalken in mindest 0,20 m Dicke,



#### Die Luftschuthausapothete

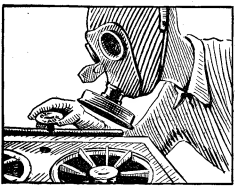
Sie enthält Instrumente, Arzneis mittel und Verbandstoffe zur ersten Silfeleistung bei Wunden, Knochensbrüchen und Vergiftungen. Sehlt die LS-Zausapothete, so halte man Sanitätsmaterial in gut verschließs baren Kasten bereit.

Der Inhalt der neuen kleinen 15. Bausapothete ist auf Seite 5 ans gegeben.



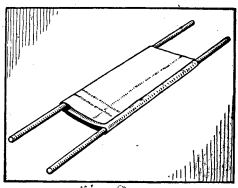
#### Sine Leine

ist nötig für Abseilen von Gegenständen. Sbenso wird sie zu Einreißarbeiten benötigt. Sie muß also fräftig und lang sein. Damit sie sich nicht verwickelt, sondern stets gebrauchssertig ist, wickelt man sie auf eine Holzrolle. Die Leine ist auch nötig zum Anseilen des Leurwehrmannes beim Vorgeben gegen den Brandherd.



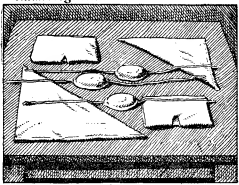
#### Dieser Junge,

der seine Volksgasmaske über dem offenen Brenner des Gasherdes ausprobieren will, will überschlau sein! Die Volksgasmaske schützt nicht gesgen Leuchtgas mit seinem gistigen Rohlenorid! Dies tut auch keine andere Volkssoder Seeresgasmaske! Also keinen Unfug mit der VM machen.



#### Vine Trage

zur Selbstherstellung: zwei Wäschesstangen oder dgl. und eine Decke gesnügen. Die Stangen dürfen nicht zu schwach sein. Beide Stangen werden auf die Decke gelegt, darauf die Decke rechts und links breit übergeschlagen, sodaß die Teile aufeinander liegen. Jusammennähen ist unnötig, das Körpergewicht verhindert ein Ausseinandergleiten.



#### Dreiedtücher

Kopfverbände, Augenklappen sind leicht aus alten Wäscheftücken berzusstellen, man braucht dazu nicht gleich in die Apotheke zu laufen. Die Mädschen werden sich für die wichtige Aufgabe, Vorräte an Verbandsmaterial berzustellen, gern einsetzen. Wenn jeder Haushalt für den Kigenbedarf sorgt, bleiben die fabrikmäßigen Versbandmittel für die Wehrmacht!



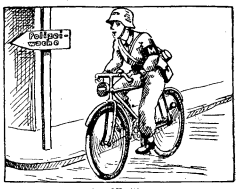
#### Saus = Alarm

Das Alarmgerät wird bei Sliegersalarm sofort von derjenigen Person kräsig geschlagen, die es am schnellssten erreichen kann. Sämtliche im Zaus: Anwesenden begeben sich sossort in den Luftschutzraum. Dies ist Pflicht! Zaus, Gartentüren pp. werden bei Fliegeralarm offen geshalten (auch Nachts), damit Straskenpassanten jederzeit Schutz suchen können.



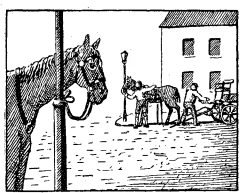
#### Bum öffentlichen Anftichugraum:

Laufschritt! Marsch, Marsch! Nicht langsam, sondern schnell herunter von der Straße, vom Rade oder der Straßenbahn, wenn die Sirenen heulen. Die Jugend hilft Alten und Unbeholsenen, faßt sie am Arm und führt sie oder zeigt ihnen den Wegzum nächsten Luftschutzaum.



#### Der Melder

überbringt mündliche oder schriftliche Meldungen im Zause, zu Machbarn oder zum Luftschutzrevier. Ein
Melder begleitet den Luftschutzwart,
ein zweiter steht im Luftschutzraum
zur Verfügung. Urmbinde, Meldetasche Gasmaske, Stahlhelm, Stahlampe und Sahrrad werden vom
Melder bereit gehalten.



#### Auf der Strafe:

bei Sliegeralarm und überraschendem Luftangriff Jugtiere ausspannen und an geschützten Stellen (Nebenstraßen) anbinden, jedoch nicht bei Löschwasserftellen oder auf Brücken. Sahrzeuge abstellen. Durchfahrten nicht behindern! Jeder Juhrmann oder Kutscher wird dankbar sein, wenn sire Jungen ihm belsen.



Alugzettel

mit falschen Kriegsberichten, Drohungen, auch mit lockenden Versprechungen sammelt die Jugend und gibt sie ungelesen der Polizei ab. Gegen vers dächtige fremde Personen (die der Seind mitunter zur Vernichtung wichtiger Anlagen absetzt), erstattet sie unauffällig Ateldung an Polizei oder Wehrmacht.



Bei Brand:

wenn man selbst brennt, nicht lausfen, sondern auf den Boden wersen und hin und her wälzen. Wenn andere brennen, diese hinwerfen und mit seuchten Decken brennende Kleisder ersticken. Bei Qualm und Rauch nicht aufrecht gehen, sondern auf dem Boden triechen. Anderen Perssonen zurufen, daß sie sich ebenso verhalten.



Silfeleistung

mit der Jandseuerspritze: einer spritzt, einer pumpt, zwei oder drei Jungen bolen Wasser (Eimerkette). Beim Löschen nicht in den Rauch, sondern auf die brennende Stelle spritzen. Nabe (aber nicht zu nahe) an das Zeuer herankriechen. Seitlich am Zeuer beginnen, von unten nach oben löschen.



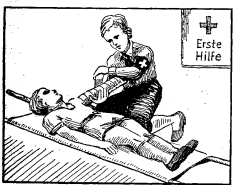
#### Brandbekampfung:

In verqualmten Räumen Gasmaste aufsetzen, triechend gegen den Brands berd vorgehen. Bei Wassermangel Sand oder Erde verwenden. Jeuers bekämpfung nicht unterbrechen, Brandnester beobachten, Brandswachen zurücklassen. Frauen u. Mädschen schützen die Zaare mit feuchten Tüchern. Die Jugend sorgt für Wassers oder Sandnachschub.



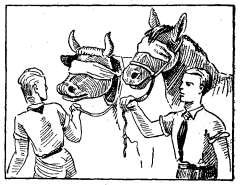
Den Funtenfing

zu beachten, ist (besonders auf dem Cande) sehr wichtig. Wachtposten stellt auch hier die Jugend, ebenso wieder den Meldedienst. Bodenöffenungen pp. sind abzudichten, Leitern bereit zu halten. In den Leitern oben Saken für Wassereimer (zum Einstauchen der Zeuerpatsche) andringen. Waren zudeden und schützen.



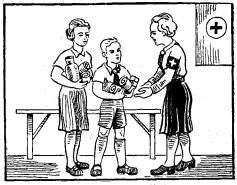
Bei Berlegungen

größte Sauberkeit! Wunden nicht desinfizieren, auch nicht auswaschen (außer Phosphorbrandwunden). Anstlebende Kleidungsstücke rundum wegschneiden. Auf die Wunde Versbandpäcken oder Mull oder frische Taschentücher (keine Watte) legen. Darüber Schutzverband. Bei Kopfsverlezungen Kopf boch lagern: Aufsgaben für die Mädchen.



Pferden

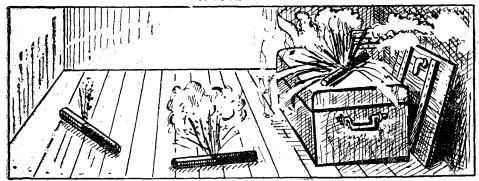
und Rindern muffen bei Brand die Augen zugedeckt werden. Mach dem Sinausführen die Tiere an gessicherter Stelle anbinden. Micht verzgeffen, die Juttermittel zu schützen, d. h. in Behältern aufbewahren, oder alles gut zudecken. Auch Sanitätsmaterial ist für die Tiere bereit zu halten.



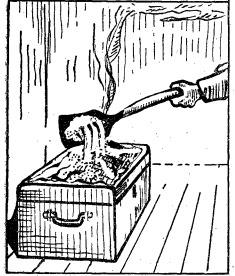
Berbandmaterial:

sauber gereinigte Wäschereste, Binsben, Dreiecktücher, Sicherheitsnasdeln pp. sind möglichst der Laiensbelferin von den Sausbewohnern zur Auffüllung der Bestände zu übergeben. Unsere Mädchen beteiligen sich nach Anleitung der Laiensbelferin an der Serstellung solcher Verbandmaterialien.

#### Die Brandbombe



Wenige Setunden nach dem Aufschlag schlägt aus der Bombe eine Stichflamme, die unter Sauchen und Sprüben schnell stärter wird und schon
nach einer Minute Brände verursachen kann. Die Bekämpfung erfolgt mit
Sand oder Waffer oder beidem. Behälter mit trockenem Sand und Wasserbehälter sollen daher ausreichend auf Böden, Korridoren und in der
Wohnung bereit steben. Schaufeln, handliche Eimer, pp. griffbereit halten.



#### Zuschütten mit Sand

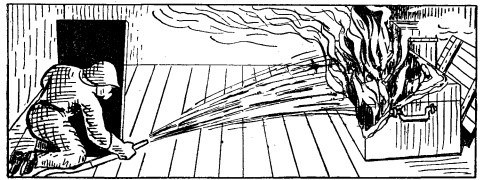
Mit trockenem Sand wird die Brandbombe bedeckt und erstickt. Sierzu kann man auch mit Sand gefüllte Papierbeutel von 2—5 Pfd. benügen, die über die Stichslamme gehalten oder auf die Bombe geworsfen werden.



#### Querschnitt der brennenden Rifte

Unter dem Sand kann die Bombe leicht weiter glimmen, sich nach unten durchfressen und den Jußboden oder Inhalt von Kisten oder dgl. entsünden. Die Sandschüttung muß daber samt glübenden Metallresten sosort weggeräumt werden.

#### Die Braudbombe



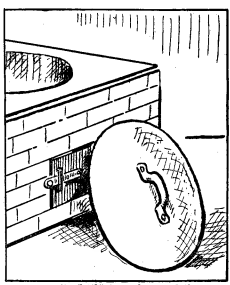
Ist ein Brand ausgebrochen, so arbeitet man sich gebeckt heran und löscht mit dem Sprühstrahl der Luftschutzhandspritze. Auch die Sandspapiers deutel kann man werfen. Als Deckung benützt man Kistendeckel oder den Waschtrogdeckel der Waschküche oder notfalls eine ausgehobene Tür. Vorher macht man diese Deckungen gründlich naß. Stets Volksgass

maste auffegen.



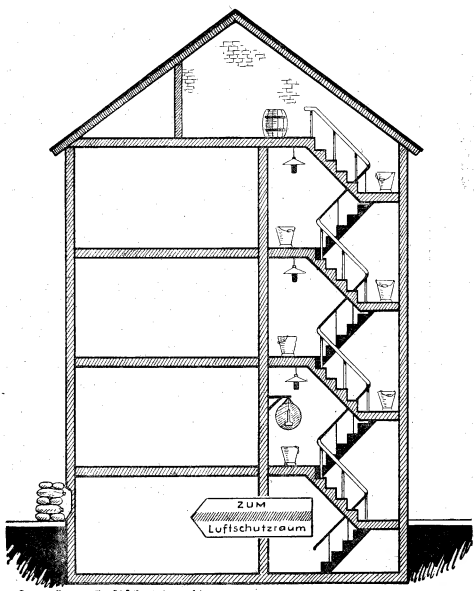
#### Trodnen des Sandes

Der Sand wird am besten auf dem Berd getrochnet. Papierbeutel (von 2—5 Pfd.) werden mit dem trockenen Sand abgefüllt und ein Vorrat bezreit gestellt. Oben wird an den Beuzteln eine Wulst eingerollt, um gut anfassen zu können.



#### Basotüde mit Dedel

Der feste Waschtrogdedel mit handlischem Griff eignet sich gut als Dedung gegen Teilchen, die von Brandbomsben mit Schrecksätzen umbergeschleusdert werden. Natürlich kann man ähnliche Geräte anfertigen. Man halte mehrere Dedungsgeräte, im Sause verteilt, bereit!



Daß Salls Instichusbleteit: bei Aufruf des Luftschutzes wird die Entrumpelung überprüft, Löschwaffer im ganzen Zause verteilt, das Alarmgerät bereit gehalten und die Verdunklungspflicht beobachtet. Im Luftschutzraum werden Gasdichte, Splitterschutz, Notausgang, Absteisung und die vorschriftsmäßige Ausstattung (wie nebenstehend angegeben) nochmals sorgfältig nachgesehen. Brandbekampfungsgeräte und Sanitätsmaterial in die Gasschleuse schaffen. Richtungsschilder anbringen.

#### Der Luftschutraum

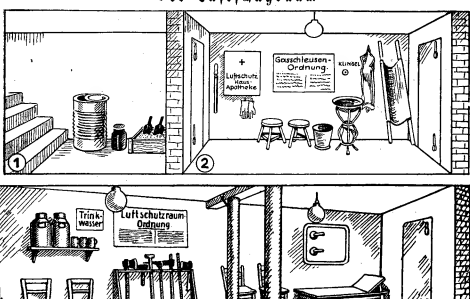


Bild 1 zeigt den Raum vor der Gasschleuse mit Kasten, Saß o. dgl. zur Aufnahme begifteter Aleider (Kampstoffgist). Bild 2 zeigt die Gasschleuse mit: Hausapothete, Krankentrage, Waschgerät, Stühle, Klingelleitung zum Boden (Hausseuerwehr), Gummihandschube, Jerstäuber gegen einzedrungene Kampstoffe und der "Gasschleusen»Ordnung". Bild 3 zeigt den Luftschutzaum mit: Trinkwasser (je Person 1 Liter), Trinkbecher, Werkzeug zur Selbsthilfe, Liegegelegenheit, Notbeleuchtung, Stühle, Deckenabsteisung und der "Luftschutzaum»Ordnung". Offenes Licht ist verboten. In Reserve halte man Abdichtungsmittel (Papier, Sitz, Kaltleim).

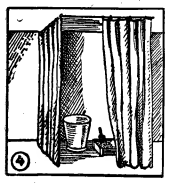
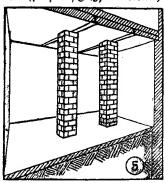


Bild 4 zeigt den Motabort.

Bild 5 zeigt eine gemauerte Deckens absteifung.



#### Überprüfung

#### behelfsmäßiger Lustschutzäume. Beseitigung von Mängeln und fehlern.

Notauslässe mussen unbedingt vorhanden sein, und zwar groß genug und richtig angelegt. Sie mussen möglichst weit vom Luftschutzraum-Jugang entfernt sein. Ist nur ein Jenster im Luftschutzraum, so richtet man dieses als Notausgang her und beachtet, daß man auch tatzsächlich aussteigen kann! Ist kein Jenster vorhanden, so führt man den Notausgang durch Nebenkellerräume. Notausgänge durch benachbarte Gezbäude (Brandmauerdurchbrüche) mussen hergestellt werden, um das eigene Haus durch das Nachbarhaus verlassen zu können.

Splitterschutvorrichtungen sind vor Offnungen des Luftsschutraumes anzubringen, die nach außen führen und über der Erdgleiche liegen. Sie muffen die vorgeschriebenen Abmessungen (Dicke) haben. Mögslichst halte man die Splitterschutzvorrichtung so, daß das Straßenbild nicht verunstaltet wird (Arbeit der Jungen).

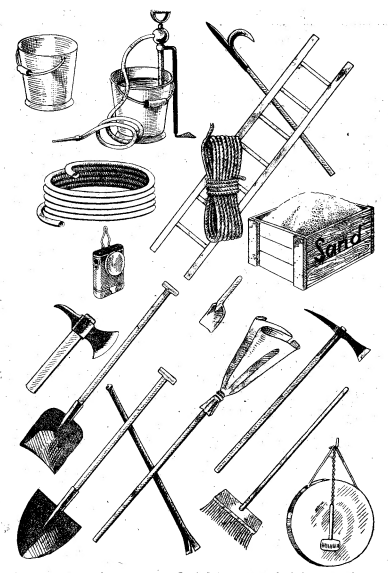
Die Splitterschutzvorrichtungen durfen nicht etwa ständig alle Kellersöffnungen licht: und luftdicht abschließen, Lebensmittel (Kartoffeln, Obst, Gemüse usw.) wurden verderben. Keller, die keine Luftschutzräume sind, baue man also nicht zu, man sorge ständig für Durchlüftung.

Sandfäck sollen aus Bitum-Papier sein, also keine Jutesäcke, welche die Ernährungswirtschaft braucht. Auch imprägnierte Papiersäcke sind geeignet. Bereits hergerichtete Säcke kann man jedoch benützen. Die richtige Dicke und Söhe der übereinanderschichtungen vor den Kellerschiftern ist zu prüfen, gegen Kässe ergreife man geeignete Schutzmaßnahmen. Sind Jutesäcke im Gebrauch, so bestreiche man sie nicht mit zerstörender Kalkmilch. Behelfsmäßig macht man Säcke aus Tüchern, Lappen und dgl. (Arbeit der Mädchen).

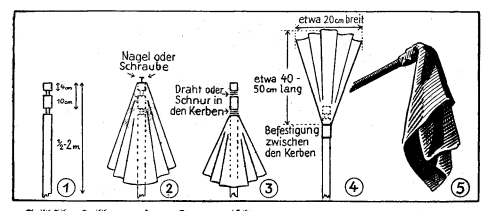
Sandsade oder Schüttungen bieten keine Kampfstoff-Sicherheit. Offnungen im Luftschutzraum sind vorschriftsmäßig gegen Eindringen von Kampfstoffen abzudichten.

Große Sorgfalt ist auf die Deckenabsteifung der Luftschutzräume zu verwenden, sie foll der erhöhten Sicherheit wegen mit allen Mitteln angestrebt werden.

Eine Anleitungsschrift für richtige behelfsmäßige Berrichtung von Luftschutzäumen liefert der Buchhandel oder die Dienstesstellen des Reichsluftschutzbundes zum Preise von 24 Apf.



Zur Ausstattung einer Luftschutzemeinschaft gehören:
1 Sandseuersprize mit ca. 5 m langem Schlauch, 1 Einreißhaken, 1 Leine,
1 Seuerpatsche, 2 Wassereimer, 1 Sandtiste, 1 Schausel oder Spaten,
1 Art. Dies ist die Mindestausrüftung, d. h. die einzelnen Saushaltungen werden im eigenen Interesse für Ergänzung des Gerätebestandes sorgen,
3. B.: Zeuerpatschen mit verschieden langen Stielen, soviele Wassereimer,
wie für eine Kimerkette zur nächsten Wasserstelle gebraucht werden,
Wasserbehälter für größtmögliche Wasservorräte, lange Schläuche, Tassschenlampe, Brechstange, Besen, Spithacke, Alarmgerät usw.



Selbstherstellung einer Kenerpatist (f. Bild): Scheuerlappen u. dgl. auf der Schnittfläche des Stieles befestigen. Dann mit Draht oder Schnur das Gewebe in den Kerben fest machen. Schließlich das Gewebe nach unten über das Stielende stülpen und nochmals in den Kerben befestigen. Jeder Junge und jedes Mädchen kann die Leuerpatsche anfertigen.

Vill Irliftige für die Voltsgasmaste: diese Tasche fertigen unsere Mädchen selbst an. Der (genehmigte) Ultra-Sonderschnitt Ar. SK 600 ist in einschlägigen Geschäften für 30 Pfg. erhältlich. Der Schnitt wird durchgerädelt, um Durchschläge für unbemittelte Volksgenossen herzustellen. Beim Juschneiden (Segeltuch u. dgl.), ist für die Kähte genügend zuzugeben. Das Jusammennähen der einzelnen Teile, sowie die Versteifung mit einem Sischbeinstab, zeigt uns Muttern.

Das Barnungblicht des Sußgängers: In duntlen Mächten eignen sich für Sußgänger sehr gut Leuchtknöpfe am Kragen des Anzuges. Jusammenstöße werden durch sie vermieden. Der billige Leuchtknopf wird durch Tages- oder kunftl. Licht wenige Minuten belichtet und leuchtet stundenslang nach.



#### Kampfstoffe

#### Luftkampfstoffe

#### Reizkampfstoffe

#### Augenreizstoff

(Tranengas)

#### Wirkung

Starke Reizung der Tränendrüsen und Bindehaut.

Meist gutartiger Verlauf, rasches Abklingen, Giftwirkung gering.

#### **Erste Hilfe**

Frische Luft,
Augenspülung mit
3º/₀Natriumbicarbonat - Lösung.
Alkalische Augensalhe

Borwasser.

#### Blaukreuz

Nasen- und Rachen-Reizstoffe

#### Wirkung

Starke Reizung aller Schleimhäute, besonders der Atemwege. Symptome wie bei Grippe: Niesen, Husten, Schnupfen, Kopfschmerzen, Uebelkeit, Brechreiz. Verlauf meist gutartig.

#### Erste Hilfe

Frische Luft.

Nasenspülung und Gurgeln mit 3%/0

Natriumbicarbonat
Lösung.

Milch trinken.

Alkalische Augensalhe.

#### Erstickende Kampfstoffe

Grünkreuz Lungengifte

(Phosgen u. a.)

#### Wirkung

Zuerst keine Anzeichen, höchstens etwas Husten, dann scheinbares Wohlbefinden. Während dieser Zeit Giftwirkung durch Zerstörung des Lungengewebes. Nach Stunden Beklemmung, Atemnot Husten, Erstikkungsanfälle. schließlicn Erstikkung od, Herzschlag,

#### Erste Hilfe

Auch wenn keine Beschwerden, sofort vollkommene Ruhe, hinlegen, nicht sprechen, sich nicht bewegen, flach atmen!! Warm einpacken. Heiße Brustumschlä-

Heiße Brustumschläge, Beschädigte baldigst zur Rettungsstelle tragen, nie gehen lassen.

#### Geländekampfstoffe

#### Gelbkreuz

Haut-od.Zellätzgifte (Lost u. a.) Wirkung

Zunächst meist kein Empfinden auf betroffener Haut, höchstens leichte Rötung, geringes Jucken oder Brennen. Später kleine Bläschen, die zu großer Blase zusammenfließen. Darunter Bildung fressender, eitriger Geschwüre.

#### Erste Hilfe

Benetzte Kleidung oder Schuhe ausziehen. Vorsicht, nicht mit bloßen Händen berühren! Hände schützen! Ist Haut benetzt, diese abtupten, Tupfer vernichten. Tabletten aus Hautentgiftungspäckelnen zerdrücken, mit Wasser oder Speichel Brei machen, auf getroffene oder verdächtige Stelle auftragen, 15—20 Minuten liegen lassen, mit Seifenwasser abwaschen. Statt Tabletten auch Chlor-

Statt Tabletten auch Chloraminpulver aus LS-Apotheke.

Nach Waschung Vaselin auftragen.

Stets Rettungsstelle aufsuchen

Hautentgiftung maß sofort erfolgen, später wirkungslos.



# Rhein- und Seehafen Düsseldorf

einer der bedeutenoften und modernften Binnenhafen Deutschlands verfügt rechts-

und linkorheinisch über umfangreiche und leistungsfähige Umschlagsanlagen und Lagerhäuser / Günstige Derkehrslage / Tägliche Abfahrten nach allen Richtungen.

Auskünfte über Anfiedlungen erteilen die

#### Städtischen Kasenbetriebe Düsseldorf,

hafenamistraße 3 / Pernruf 10411